



Depósito metálico para Recogida de Aceites en centros de Transformación. HOMOLOGADO por ENEL-ENDESA



DRA-L



CON TUBO INTERIOR PARA VACIADO.

TOMAS DE TIERRAS INTERIORES PARA FACILITAR ENCASTRAMIENTO.

NORMA ENDESA:	FNH00500 3ª ED.
CODIGO ENDESA Depósito guías Transversal:	111015
CODIGO FABRICANTE Depósito guías Transversal:	TAR-001DRA-T
CODIGO ENDESA Depósito guías Longitudinal :	111025
CODIGO FABRICANTE Depósito guías Longitudinal:	TAR-001DRA-L
CAPACIDAD:	650 L.
Peso Total del DRA:	445 KG.
Dimensiones: 2,05 (largo) x 1,20 (ancho) x 0,66 m. (altura hasta el suelo con ruedas colocadas) / Altura de chapa 0,40 m.	

El Depósito de Recogidas de Aceites "DRA", se empleará en casos dónde el CD existente no tenga el depósito de recogida de aceite.

El DRA, se utilizará fundamentalmente, con el fin de permitir la evacuación y extinción del incendio provocado por la pérdida y combustión del aceite aislante de los transformadores instalados en centros de transformación que no dispongan de foso de recogida de aceite.

El DRA está dimensionado para recoger la totalidad del volumen de aceite que contenga el mayor transformador a instalar (1000 kVA. / 650 litros), y con el mismo perímetro en planta que este (2050 x 1200 mm.). Además está diseñado para soportar el peso del transformador lleno de aceite, según se establecen el GST001.



DRA-T

